

HRA an Usign

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4 PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 6] No. 6]

नई दिल्ली, मंगलवार, जनवरी 5, 2010/पौष 15, 1931

NEW DELHI, TUESDAY, JANUARY 5, 2010/PAUSA 15, 1931

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो

अधिसूचना

नई दिल्ली, 5 जनवरी, 2010

सं. 2/11(5)/03-बीईई-3.—ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001 (2001 का 52) की धारा 58 की उप-धारा (!) के अधीन यथाअपेक्षित ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (वितरण ट्रांसफामंरों के लेबलों पर उनके संप्रदर्शन की विशिष्टियां और रीति) संशोधन विनियम, 2009 का प्रारूप, ऐसे सभी व्यक्तियों से, जिनके उससे प्रभावित होने की संभावना थी, राजपत्र में प्रकाशन की तारीख से पैंतालीस दिन की अविध के भीतर आक्षेप और सुझाव आमंत्रित करते हुए, भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग III, खण्ड 4, तारीख 9 नवम्बर, 2009 में सं. 2/11(5)/03-बीईई-3, तारीख 5 नवम्बर, 2009 द्वारा प्रकाशित किया गया था;

और उक्त प्रारूप विनियमों की राजपत्र प्रतियां पूर्वोक्त राजपत्र में 9 नवम्बर, 2009 को प्रकाशित करा दी गई थीं;

और पूर्वोक्त विनिर्दिष्ट अविध के भीतर उक्त प्रारूप विनियमों के संबंध में जनता से कोई आक्षेप या सुझाव प्राप्त नहीं हुए हैं;

अत:, अब, ऊर्जा दक्षता ब्यूरो, केन्द्रीय सरकार के पूर्व अनुमोदन से, उक्त ऊर्जा संरक्षण अधिनियम की धारा 14 के खण्ड (घ) के साथ पठित धारा 58 की उप-धारा (2) के खंड (झ) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, निम्नलिखित विनियम बनाता है, अर्थात् :—

- 1. **संक्षिप्त नाम और प्रारंभ.**—(1) इन विनियमों का संक्षिप्त नाम ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (वितरण ट्रांसफार्मरों के लेबलों पर उनके संप्रदर्शन की विशिष्टियां और रीति) संशोधन विनियम, 2010 है।
 - (2) ये राजपत्र में उनके प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे।
- 2. ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (वितरण ट्रांसफार्मरों के लेबलों पर उनके संप्रदर्शन की विशिष्टियां और रीति) विनियम, 2009 (जिसे इसमें इसके पश्चात् मूल नियम कहा गया है) के विनियम 2 के उप-विनियम (1) में,—
 - (क) खंड (क) के पश्चात् निम्नलिखित खंड अंत:स्थापित किया जाएगा, अर्थात् :--
 - "(कक) 'प्ररूप' से इन विनियमों से उपाबद्ध प्ररूप अभिप्रेत हैं,";
 - (ख) खंड (ग) के पश्चात् निम्नलिखित खंड अंत:स्थापित किया जाएगा, अर्थात् :---
 - "(गक) 'अनुज्ञा-पत्र धारी' से वह व्यक्ति अभिप्रेत है जिसको विनियम 7 के अधीन अनुज्ञा मंजूर की गई है;";
- 3. मूल विनियम में विनियम 5, के पश्चात् निम्नलिखित विनियम अंत:स्थापित किया जाएगा, अर्थात् :— 35 GI/2010 (1)

- "6. लेबल के संप्रदर्श के लिए अनुज्ञा--(1) ब्यूरो की अनुज्ञा प्राप्ति के बिना कोई लेबल वितरण ट्रांसफार्मरों पर नहीं लगाया जाएगा ।
- (2) उपविनियम (1) के अधीन ब्यूरो की अनुज्ञा प्राप्त करने के प्रयोजन के लिए आवेदन प्ररूप । या इलेक्ट्रानिक रूप में किया जाएगा ।
- परंतु वितरण ट्रांसफार्मरों के प्रत्येक मॉडल के लिए पृथक आवेदन किया जाएगा ।
- (3) उपविनियम (2) के अधीन प्रत्येक आवेदन के साथ निम्नलिखित लगे होंगे-
- (क) ऊर्जा दक्षता ब्यूरो नई दिल्ली के पक्ष में आहरित डिमांड ड्राफ्ट या संदाय के किसी इलेक्ट्रानिक ढंग द्वारा संदेय एक हजार रुपए की आवेदन फीस ;
- (ख) ऊर्जा दक्षता ब्यूरो नई दिल्ली के पक्ष में डिमांड ड्राफ्ट द्वारा संदेय एक लाख रुपए का लेबल प्रतिभूति फीस या संदाय किसी इलेक्ट्रानिक ढंग से ; और
- (ग) उसमें विनिर्दिष्ट दस्तावेज ।
- 7. अनुज्ञा की मंजूरी-(1) विनियम 6 के अधीन प्राप्त आवेदन पर विचार करने के पश्चात् और यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि उसमें सभी अपेक्षाओं का पालन किया गया है । ब्यूरो इस प्रकार प्राप्ति की तारीख से एक मास की अविध के भीतर विनियम 8 में विनिर्दिष्ट ऐसे निबंधनों और शर्तों के अध्यधीन प्ररुप 2 या इलेक्ट्रानिक प्ररुप में वितरण ट्रांसफार्मरों पर लेबल चिपकाने के लिए आवेदक को अनुज्ञा जारी करेगा ।
- (2) ब्यूरो प्ररुप 3 में रजिस्टर रखेगा और उसमें अनुज्ञा-पत्रं धारी का नाम रजिस्टर करेगा ।
- (3) उपविनियम (1) के अधीन इस प्रकार मंजूर की गई अनुज्ञा, तीन वर्ष की अवधि के लिए विधिमान्य होगी और जिसे तीन वर्ष की और अवधि के लिए नवीकृत किया जा सकेगा ।
- (4) अनुज्ञा के नवीकरण के लिए कोई आवेदन इसकी समाप्ति से कम से कम तीन मास पूर्व किया जाएगा और उसके साथ ऊर्जा दक्षता ब्यूरो, नई दिल्ली के पक्ष में आहरित डिमांड ड्राफ्ट में या संदाय के इलेक्ट्रानिक ढंग द्वारा संदेय पांच सौ रुपए की फीस लगी होगी ।
- (5) उपविनियम (4) के अधीन नवीकरण के लिए आवेदन की प्राप्ति पर और यह समाधान हो जाने पर कि इसमें साथ सभी अपेक्षाओं का पालन किया गया है, ब्यूरो ऐसी प्राप्ति के एक मास की अवधि के भीतर प्ररुप 2 में अनुज्ञा की नवीकरण कर सकेगा ।
- 8. लेबल पर विशिष्टियों को प्रदर्शित करने के लिए निबंधन और शर्ते--प्रत्येक अनुज्ञा-पत्र धारी निम्नलिखित निबंधनों और शर्तों का पालन करेगा, अर्थात् :--
 - (क) वितरण ट्रांसफार्मरों के लेबल पर प्रदर्शित सितारा स्तर अधिनयम की धारा 14 के खंड (क) के अधीन अधिसूचित वितरण ट्रांसफार्मरों के लिए ऊर्जा खपत मानकों के अनुरूप होगा ।
 - (ख) लेबल केवल ऐसे वितरण ट्रांसफार्मरों के मॉडल पर चिपकाया जाएगा जिसके लिए अनुज्ञा की मंजूरी दी गई है ;
 - (ग) अनुज्ञा-पत्र धारी अपनी लागत पर, लेबल को मुद्रित करेगा और वितरण ट्रांसफार्मरों पर चिपकाएगा ;
 - (घ) अनुज्ञा-पत्र धारी यह सुनिश्चित करेगा कि वितरण ट्रांसफार्मरों के लेबल पर प्रदर्शित सितारा स्तर हर समय अनुरक्षित रखा जाता है ;

- (ड) आवेदक विनियम 9 में यथाविनिर्दिष्ट लेबल फीस का संदाय करेगा ;
- (च) अनुज्ञा-पत्र धारी लेबलीकृत उपस्कर के उत्पादन के ब्यौरों से अंतर्विष्ट एक विवरण और वित्तीय वर्ष के प्रत्येक तिमाही के आगामी समापन के भीतर प्रत्येक तिमाही के लिए देय उद्भूत लेबल की फीस प्रस्तुत करेगा।
- (छ) अनुज्ञा-पत्र धारी ऐसे अन्य निबंधन और शर्तों का पालन करेगा जिसे ब्यूरो विनिर्दिष्ट करे।
- 9. लेबल फीस-(1) प्रत्येक अनुज्ञा-पत्र धारी ब्यूरो को वितरण ट्रांसफार्मरों इस प्रकार चिपकाए गए लेबल पर एक सौ रुपए की लेबल फीस का संदाय करेगा ।
- (2) उपविनियम (1) के अधीन विनिर्दिष्ट लेबल फीस प्रत्येक वित्तीय वर्ष की अंतिम तारीख से एक मास के भीतर वार्षिक रूप से संदाय की जाएगी ;

परंतु इस प्रकार विनिर्दिष्ट अवधि के भीतर लेबल फीस का संदाय करने में असफल रहने पर विनियम 6 के उपविनियम (3) के खंड (ख) के अधीन ब्यूरो लेबल प्रतिभूति फीस उस पर दस प्रतिशत ब्याज सहित संदत्त शोध्य रकम वसूल कर सकेगा ।

- 10. लेबल प्रतिभूति फीस का प्रतिदाय--विनियम 9 के उपविनियम (2) के परंतुक के अध्यधीन, वितरण ट्रांसफार्मरों का विनिर्माण ना होने पर अनुज्ञा-पत्र धारी लेबल प्रतिभूति के संदाय का हकदार होगा ।
- 11. ब्यूरो द्वारा सत्यापन--(1) ब्यूरा, स्वप्रेरणा से या प्राप्त शिकायत पर, यह सुनिश्चित करने के लिए सत्यापन करेगा कि वितरण ट्रांसफार्मरों सितारा स्तर और लेबल पर प्रदर्शित अन्य विशिष्टियों के अनुरूप और अनुज्ञा के अन्य निबंधन और शर्तों का अनुपालन करता है।
- (2) जहां उपविनियम (1) के अधीन प्राप्त की गई शिकायत का ब्यूरो द्वारा सत्यापित किसी प्रयोगशाला में वितरण ट्रांसफार्मरों का परीक्षण अपेक्षित है वहां ऐसे परीक्षण करने के लिए समनुदेशिती को सूचना जारी की जाएगी और शिकायतकर्ता से ब्यूरो के पास परीक्षण, परिवहन और अन्य आनुषंगिक व्यय से संबंधित, जो ब्यूरो द्वारा अग्रिम में अवधारित किए जाएं ऐसे व्यय जमा करने के लिए कहा जाएगा।
- (3) जहां परीक्षण के लिए प्रयोग किए जाने वाले वितरण ट्रांसफार्मरों के नमूने परीक्षण में असफल हो जाते हैं, वहां ब्यूरो अनुज्ञा-पत्र धारी अपनी लागत पर वितरण ट्रांसफार्मरों के प्रथम परीक्षण नमूनों की दुगनी मात्रा सहित दूसरा परीक्षण को संचालित करेगा ।
- (4) जहां दूसरा परीक्षण भी असफल हो जाता है, वहां ब्यूरो यह निदेश देगा कि अनुज्ञा-पत्र धारी दो मास की अवधि के भीतर,--
- (क) वितरण ट्रांसफार्मरों के लेबल पर प्रदर्शित सितारा स्तर को शुद्ध करेगा या परीक्षण के दौरान पाई गई त्रुटियों और किमयों को दूर करेगा ;
 - (ख) ब्यूरों के निदेशों का पालन करने के लिए बाजार से सभी स्टॉक को वापस लेगा ; और
 - (ग) विज्ञापन सामग्री पर प्रदर्शित विशिष्टियों में परिवर्तन करेगा ।
- (5) जहां अनुज्ञा-पत्र धारी उपविनियम (4) के अधीन ब्यूरो द्वारा जारी किए गए निदेशों का अनुपालन करने में असफल रहता है, वहां ब्यूरो,--
 - (क) अनुज्ञा वापस ले लेगा ;
 - (ख) उपभोक्तओं को ऐसी रीति में अधिसूचित करेगा जो वह उपयुक्त समझे ;

- (ग) अधिनियम की धारा 27 के अधीन ऐसे अनुज्ञा-पत्र धारी के विरुद्ध न्यायनिर्णायक कार्रवाइयां आरंभ करेगा। ।
 12. अनुज्ञा का रद्दकरण--ब्यूरो, विनियम 7 के अधीन मंजूर की गई अनुज्ञा को वापस ले सकेगा यदि अनुज्ञा-पत्र धारी.--
 - (क) विनियम 8 के अधीन विनिर्दिष्ट किन्ही निबंधनों और शर्तों का अनुपालन करने में असफल रहता है ;
 - (ख) विनियम 9. के अधीन विनिर्दिष्ट अवधि के भीतर लेबल फीस का संदाय करने में असफल रहता है ।

अजय माथुर, महानिदेशक [विज्ञापन III/4/185/2009-असा.]

प्ररूप 1

[विनियम 6 देखिए]

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (वितरण ट्रांसफार्मरों के लेबलों पर उनके संप्रदर्शन की विशिष्टियां और रीति) विनियम, 2009 के अधीन वितरण ट्रांसफार्मरों पर लेबल लगाने की अनुज्ञा के लिए आवेदन ।

महानिदेशक ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार) चौथा तल, सेवा भवन सेक्टर-1, आर.के.पुरम नई दिल्ली-110066 भारत

मैं/हम जो वितरण ट्रांसफार्मरों के विनिर्माणकर्ता हूं/हैं	में	(कारोबार का
पूरा नाम)अभिनाम से (व्यष्टि या फर्म का पृ	्रा नाम) कारोबार चला	रहा हूं/चला रहे
हैं इसके ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (वितरण ट्रांसफार्मरों के लेबलों पर उनके संप्रदश		
2009 के अधीन उपाबंध में परिभाषित वितरण ट्रांसफार्मरों के संबंध में ब्यूरो		
प्राधिकार के समनुदेशन के लिए आवेदन करता हूं/करते हैं।		
2. निर्माणकारी सुविधा : उपर्युक्त उपस्कर का	(कंपनी का नाम)	द्वारा और
(कारखाने का नाम और पता) में विनिर्माण किया जा	ता है ।	

3. जानकारी का ब्यौरा : उपस्कर, कंपनी, विनिर्माण सुविधा, परिक्षण के लिए प्रमाण पत्र उत्पाद लेबल से संबंधित जानकारी के ब्यौरे उपाबंध में दिए गए हैं । फर्मों या सोसाइटियों के रिजस्ट्रार/उद्योग निदेशक (लघु उद्योग की इकाइयों की दशा में) द्वारा जारी किए गए निगमन प्रमाणपत्र या फर्म के नाम तथा इसके विनिर्माणकारी परिसरों को अधिप्रमाणित करने वाले उसी प्रकार के अन्य दस्तावेजों की एक फोटो प्रति संलग्न की जाती है।

क) आवेदक :
को करने के लिए प्राधिकृत किया जाता है और वह इस आवेदन में दी गई जानकारी की सत्यता के लिए
उत्तरदायी होगा ।
ख) संपर्क व्यक्ति : को (नाम और पदनाम) इस आवेदन और लेबल के उपयोग
के संबंध में ब्यूरों के साथ समन्वय करने के लिए संपर्क व्यक्ति प्राधिकृत किया जाता है।
ग) मैं/हम ऊपर (क) या (ख) में परिभाषित प्राधिकृत व्यक्तियों में किसी परिवर्तन को जैसे ही यह होता है, ब्यूरो
को संसूचित करने का वचन देता हूं/देते हैं।
4. क्वालिटी मानकों से अनुरुपता : मैं/हम(उपस्कर का नाम) के
लिए
(मानक का नाम और संख्या)
(मानक का नाम ओर संख्यां) के संबंध में भारतीय मानक/अन्य अंतराष्ट्रीय मानक ब्यूरो की पुष्टि करता हूं/हैं ।
उपर्युक्त उपरकर के संबंध में अनुज्ञप्ति/प्रमाणपत्र की एक प्रति संलग्न की जाती है।
मेरे /हमारे पास उपस्कर की क्वालिटी में सघनता सुनिश्चित करने के लिए
क) परीक्षण ब्यौरे : (परीक्षण प्रक्रियाएं/नाम/संख्या)
ख) प्रत्ययन प्रास्थिति :
ग) ऊर्जा दक्षता ब्यूरो का अनुमोदन :

ग) ऊर्जी दक्षता ब्यूरो का अनुमोदन :	ग)	ऊजी	दक्षता	ब्यूरो	का	अनुमोदन	:
-------------------------------------	----	-----	--------	--------	----	---------	---

5. उक्त उपस्कर का उत्पादन और विक्रय के आंकड़े तथा उनका मूल्य मेरे/हमारे ज्ञान के अनुसार तथा प्राक्कलन निम्न प्रकार से हैं :

वर्ष	उत्पादन	विक्रय	उपस्कर का अधिकतम फुटकर मूल्य (रुपए)
पिछले वर्ष			
सेतक चालू वर्ष			~
सेतक			
(प्राक्कलन)			

6.(क) डीडी सं0तारीख/इलेक्ट्रानिक ढंग द्वारा एक हजार रुपए
की आवेदन फीस संदत्त की गई हैं।
(ख) डीडी सं0तारीख/इलेक्ट्रानिक ढंग द्वारा एक सौ रुपए
की लेबल प्रतिभूति फीस संदत्त की गई है ।
(ग) मैं/हम प्रति लेबल एक हजार रुपए लेबल फीस का संदाय करने के लिए सहमत हूं/हैं।
7.मैं/हम ब्यूरो द्वारा विनिर्दिष्ट सभी निबंधन और शर्तों का अनुपालन करता हूं/करते हैं ओर ब्यूरो द्वारा की जाने
वाली किसी जांच के लिए सभी युक्तियुक्त सुविधाओं का विस्तार करने के लिए सहमत हूं/हैं।
8. मैं/हम सत्यापन तथा चुनौती परीक्षण के लिए नमूने के चयन के लिए ऊर्जी दक्षता ब्यूरों को प्राधिकृत करता
हूं/करते हैं और इस बाबत ब्यूरो के निदेशों का पालन करने के लिए सहमत हूं/हैं ।
9. मैं/हम वचनबंध करता हूं/करते हैं कि मेरे सर्वोत्तम ज्ञान में आवेदन में दी गई जानकारी सही है और अगर दी
गई जानकारी गलत पाई जाती है तो आवेदन अस्वीकृत किया जाए ।
तारीखहस्ताक्षर(वर्ष)
नाम
पदनाम्
(फर्म का नाम)
ने दिया और उपानी ओर से
के लिए और उसकी ओर से फर्म की मुद्रा
प्रम प्रम प्रम प्रम प्रम इन

उपाबंध (प्ररूप 1 का पैरा 3 देखिए) जानकारी के ब्यौरे

1. उपस्कर के ब्यौरे

1	उपस्कर/प्रकार			
2	मेक/विनिर्माता/आयातकर्ता			
3	मॉडल नाम/संख्या			
4	ट्रांसफार्मर क्षमता केवीए			
5	वोल्टेज			
6	विनिर्माण/आयात का वर्ष			
7	भारतीय मानक संस्थान के प्रमाणपत्र का ब्यौरा			
	(प्रमाणपत्र की प्रति संलग्न करें)		a= 5	
8	क्वालिटी प्रणाली प्रमाणपत्र के ब्यौरा		100	
	(प्रमाणपत्र की प्रति संलग्न करें)			
9	50 % भारण पर कुल हानियांवाट	F. 1		
10	100 % भारण पर कुल हानियांवाट			-

हम सं0	मॉडल का नाम और								",2	
	संख्या			मापा र	गया मूर	त्य			रेटे	ड मूल्य
		भार रहित	हानि	भार	हानि	कुल हा	नियां	कुल हा	नियां	सितारा रेटिंग
,	(वाट)	(वाट)		50 % भारण	100 % भारण	50 % भारण	100 % भारण			

2. कंपनी के ब्यौरे

कंपनी का नाम			
पता			
पिनकोड			
राज्य			
फोन नं0			
फैक्स नं0			
ई-मेल			
वेब साइट			

3.विनिर्माण सुविधा के ब्यौरे	3. f	वेनिम	णि स	विधा	के	ब्यौरे
------------------------------	-------------	-------	------	------	----	--------

पता	
पिनकोड	
राज्य	
फोन नं0	
फैक्स नं0	
ई-मेल	
वेब साइट	
कोई अन्य ब्योरे	

4. परीक्षण के ब्योरों के लिए प्रमाणन

परीक्षण मानक का नाम, संख्या और वर्ष	
परीक्षण प्रयोगशाला का नाम	8
प्रत्यायन प्रस्थिति	
(प्रत्यायन प्रमाण पत्र की प्रति संलग्न	
करें)	
पता	
पिन कोड	
राज्य	
फोन नं0	
फैक्स नं0	
ई-मेल	
वेब साइट	

5. उत्पाद के ब्यौरे

प्रारंभ की तारीख		
बीईई के लिए आवेदन किए गए लेबलों		
की संख्या		
प्रथम वर्ष के लिए-	· ·	
दूसरे वर्ष के लिए-		
तीसरे वर्ष के लिए		
उत्पाद क्रम सं0	तक	
परीक्षण रिपोर्ट		
नमूना रिपोर्ट		

6. लेबल के ब्योरे

1	उपस्कर
2	प्रकार
3	मेक/विनिर्माता/आयातकर्ता
4	मॉडल नाम/संख्या
5	ट्रांसर्फामरों क्षमता केवीए
6	वोल्टेज
7	विनिर्माण/आयात का वर्ष
8	सितारा स्तर
9	50 % भारण पर कुल हानियांवाट
10	100 % भारण पर कुल हानियांवाट

7. संदाय के ब्यौरे यदि अग्रिम में संदाय करना प्रस्तावित है (वैकल्पिक)

लेबलों की संख्या	प्रति इकाई लेबल लगाने की फीस	कुल रकम/संदाय के ब्यौरे
		रकम : क्रॉस किए गए बैंक ड्राफ्ट के ब्यौरे
		तारीख :

तारीख

हस्ताक्षर	
नाम	
पदनाम	
 के लिए और	उसकी ओर से
	(फर्म का नाम)
	फर्म की मुद्रा

प्ररुप 2 (विनियम 7 देखिए) अनुज्ञा/अनुज्ञा का नवीकरण सं..... ऊर्जा दक्षता ब्यूरो

नई दिल्ली तारीख

	नइ ।५ल्ला, ताराख
सेवा में	
 ऊर्जा दक्षता ब्यूरों (वितरण ट्रांसफर्मारों के लेबलों पर उनके संप्रदर्शन की विशिष्ठि विनियम 7 के उपबंधों के अनुसरण में, ब्यूरों इस उपाबद्ध में दिए गए अनुमोन लगाने के लिए अनुज्ञात करता है । यह अनुज्ञा निम्नलिखित के अध्यधीन है (क) वितरण ट्रांसफर्मारों के लिए के लेबल पर दर्शित सितारा स्तर अधिनियम की ध्अधिसूचित वितरण ट्रांसफर्मारों के लिए ऊर्जा खपत मानक के रूप होगा ; (ख) वितरण ट्रांसफर्मारों के केवल ऐसे मॉडलों पर लेबल लगाया जाएगा जिसमें 	दन के ब्योरी के अनुसार लंबल गारा 14 के खंड (क) के अधीन
	1617 013411 11 1 8 1 1 1
है ; (ग) अनुज्ञा-पत्र धारी की लागत पर वितरण ट्रांसफर्मारों पर लेबल की मुद्रित किया (घ) अनुज्ञा-पत्र धारी यह सुनिश्चित करेगा कि वितरण ट्रांसफर्मारों के लेबल अनुरक्षित किया जाएगा ;	जाएगा और लगाया जाएगा । पर सितार स्तर को हर समय
(ड) अनुज्ञा-पत्र धारी प्रति लेबल एक हजार रुपए की लेबल फीस का संदाय करेग (च) अनुज्ञा-पत्र धारी, वित्तीय वर्ष की प्रत्येक तिमाही के अंत के आगामी मास के लेबलीकृत उपस्कर के उत्पादन के ब्यौरे और उद्भूत देय लेबल फीस का विवरण ब्यौरे ब्यूरो को स्वाचालित प्रणाली से भी प्रस्तुत किए जाएंगे ; (छ) अनुज्ञा-पत्र धारी वितरण ट्रांसफर्मारों के ऐसे अन्य ब्यौरे उपलब्ध कराएगा जैन	हें भीतर प्रत्येक तिमाहा के लिए ब्यूरों को प्रस्तुत करेगा और वहीं
अनुज्ञा को मंजूरी दी गई हैं।	
3. यह अनुज्ञा	का विधिमान्य अवधि के देशिन बल पर अनुमोदित डिजाइन के II है और वितरण ट्रांसफर्मारों का
6. तारीखको हस्ताक्षरित किया गया और मुहर बंद किया	(7)
	(सचिव)

(सचिव) ऊर्जा दक्षता ब्यूरो

उपाबंध (प्ररुप 2 का पैरा 1 देखिए) अनुमोदन के ब्यौरे

1. उपस्कर के ब्यौरे

1	उपस्कर/प्रकार
2	मेक/विनिर्माता/आयातकर्ता
3	मॉडल नाम/संख्या
4	द्रांसफार्मर क्षमता केवीए
5	वोल्टेज
6	विनिर्माण का वर्ष
7	50 % भारण पर कुल हानियांवाट
8	100 % भारण पर कुल हानियांवाट

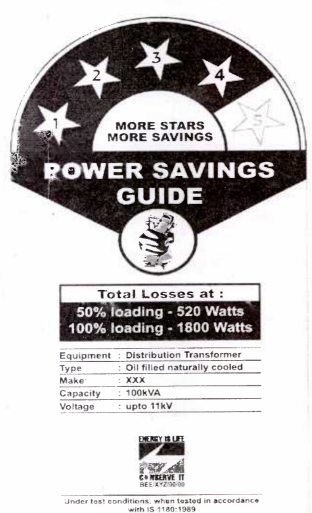
नाम औ	मॉडल का नाम और संख्या			मापा '					रेटे	ड मूल्य
		भार रहित	हानि	भार	हानि	कुल हा	नियां	कुल हा	नियां	सितारा रेटिंग
		(वाट)		(वाट)		50 % भारण	100 % भारण	50 % भारण	100 % भारण	

2. लेबल के ब्योरे

1	उपस्कर
2	प्रकार
3	मेक/विनिर्माता/आयातकर्ता
4	मॉडल नाम/संख्या
5	ट्रांसर्फामरों क्षमता केवीए
6	वोल्टेज
7	विनिर्माण/आयात का वर्ष
8	स्टार स्तर
9	50 % भारण पर कुल हानियांवाट
10	100 % भारण पर कुल हानियांवाट
11	यूनीक लेबल श्रंखला कोड

तारीख

3. वितरण ट्रांसफार्मर पर लगाए जाने वाले मुद्रित लेबल का अनुमोदित नमूना



पत्र में यूनिक लेबल श्रंखला कोड दिया गया है जिसे वितरण ट्रांसफार्मरो पर लगाए गए लेबल पर उल्लिखित किया जाता है।

4. लेबल डिजाइन, आकार, रंग स्कीम और लेबल की अंर्तवस्तु तथा ब्यूरो लोगों की रंग स्कीम को ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (वितरण ट्रांसफार्मरों के लेबलों पर उनके संप्रदर्शन की विशिष्टियां और रीति) विनियम, 2009 की अनुसूची के यथा विनिर्दिष्ट होगी ।

हरताक्षर		,		
नाम				
पदनाम				
के लिए और उसक				
(फर्म	a)	ना	म)

फर्म की मुद्रा

प्ररुप 3 [विनियम 7(2) देखिए]

		अनुज्ञा-	पत्र धारियों का	रजिस्टर		
क्रम	आवेदन पत्र संख्यां	अनुज्ञा-पत्र धारी	उपस्कर के	घोषित	बीईई अनुज्ञा	वह अवधि
सं0	और अनुज्ञा-पत्र	का नाम और ब्यौरे	ब्यौरे जिसके	सितारा स्तर	संख्या और	
	की तारीख	(संपर्क व्यक्ति,	लिए अनुज्ञा	या दक्षता स्तर	यूनिक लेबल	अनुज्ञा मंजूर
		पता पिन कोड	मंजूर की गई		श्रंखला	की गई है
	41	राज्य, फोन नं0	है।	Farin and		
		फैक्स नं0, ई-मेल,				
		वेबसाईट)	y			
_ 1	2	3	4	5	6	7

लेबल प्रतिभूति की सभी रकम	क्रास डिमांड ड्राफ्ट (ब्यौरे)	·
	इलेक्ट्रानिक संव्यवहार (ब्यौरे) द्वारा	(क्रास डिमांड ड्राफ्ट
	प्राप्त लेबल प्रतिभूति फीस :	ब्यौरा/इलेक्ट्रानिक संव्यवहार ब्यौरे :
	तारीख:	तारीख :
8	9	10

प्रत्येक वित्तीय वर्ष के अंत में लगाए गए लेबल की संख्या	देय लेबल फीस की रकम	लेबल फीस, प्राप्त रकम का ब्यौरा (क्रास डिमांड ड्राफ्ट ब्यौरे/इलेक्ट्रानिक संव्यवहार ब्यौरा) ; तारीख :)	टिप्पणियां
11	12	13	14

BUREAU OF ENERGY EFFICIENCY NOTIFICATION

New Delhi, the 5th January, 2010

No. 2/11(5)/03-BEE-3.— Whereas the draft of the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Distribution Transformers) Amendment Regulations 2009, was published vide number 2/11(5)/03-BEE-3, dated the 5th November,2009 in Part III, Section 4, of the Gazette of India, Extraordinary, dated the 9th November 2009, as required under sub-section (1) of Section 58 of the Energy Conservation Act, 2001 (52 of 2001), inviting objections or suggestions from all persons likely to be affected thereby within forty- five days from the date of publication in the official gazette;

And whereas Gazette copies of the said draft regulations were published in the aforesaid Gazette on the 9th November, 2009;

And whereas no objection or suggestion has been received from the public with respect to the said draft regulations within the specified period aforesaid;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by clause (d) of section 14 read with clause (i) of sub-section (2) of section 58 of the said Energy Conservation Act, the Bureau of Energy Efficiency with the previous approval of the Central Government, hereby makes the following regulations, namely:-

- 1. Short title and commencement. (1) These regulations may be called the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Distribution Transformers) Amendment Regulations, 2010.
- (2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
- 2. In the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Distribution Transformers) Regulations, 2009 (hereinafter referred to as the principal regulations), in regulation 2, in sub-regulation (1),-
 - (a) after clause (a), the following clause shall be inserted, namely:-
 - "(aa)" Form" means a form appended to these regulations;";
 - (b) after clause (c), the following clause shall be inserted, namely:-
 - "(ca) permittee" "means a person to whom permission has been granted under regulation 7;";

- In the principal regulations, after regulation 5, the following regulations shall be inserted, namely:-
- "6. Permission for display of label.- (1) No label shall be affixed on a distribution transformer without obtaining the permission of the Bureau.
- (2) For the purpose of obtaining permission under sub-regulation (1), an application shall be made in Form-I or in electronic form;

Provided that separate application shall be made for each model of distribution transformer;

- (3) Every application under sub-regulation (2) shall be accompanied by -
 - an application fee of rupees one thousand payable by demand draft drawn in favour of the Bureau of Energy Efficiency, New Delhi or by any electronic mode of payment;
 - a label Security Fee of rupees one lakh payable by demand draft drawn in favour of the Bureau of Energy Efficiency, New Delhi or by any electronic mode of payment;
 - (c) documents specified therein.
- 7. Grant of permission.-(1) On receipt of an application under regulation 6 and after being satisfied that all requirements are therein complied with, the Bureau may, within a period of one month from the date of such receipt, grant, subject to such terms and conditions as are specified in regulation 8, permission for affixing label on distribution transformer in Form-II or in electronic form.
- (2) The Bureau shall maintain a register in Form-III and enter the name of permittee therein.
- (3) The permission so granted under sub-regulation (1) shall be valid for a period of three years and may be renewed for a further period of three years by the Bureau.
- (4) An application for renewal of permission shall be made at least three months before its expiry and shall be accompanied by a fee of rupees five hundred payable by demand draft drawn in favour of the Bureau of Energy Efficiency, New Delhi or by any electronic mode of payment.
- (5) On receipt of application for renewal under sub-regulation (4) and after being satisfied that all requirements are complied with, the Bureau may, within a period of one month from the date of such receipt, renew permission in Form II.

- 8. Terms and conditions for display of particulars on label. Every permittee shall comply with the following terms and conditions, namely:-
 - (a) The star level displayed on the label of the distribution transformer shall conform to energy consumption standards for distribution transformer notified under clause (a) of section 14 of the Act;
 - (b) the label shall be affixed only on such model of distribution transformer for which permission has been granted;
 - (c) the label shall be printed and affixed on the distribution transformer at the cost of the permittee;
 - (d) the permittee shall ensure that the star level displayed on the label of distribution transformer shall be maintained at all time;
 - (e) the permittee shall pay the label fee as specified in regulation 9;
 - (f) the permittee shall furnish to the Bureau a statement containing details of production of labelled equipment and the accrued labelling fee due for each quarter within the following month of the close of each quarter of the financial year;
 - (g) the permittee shall comply with such other terms and conditions which the Bureau may specify.
- 9. Label Fee. (1) Every permittee shall pay to the Bureau a label fee of rupees one hundred on each label affixed on the distribution transformer.
- (2) The label fee specified under sub-regulation (1) shall be paid annually within one month from the date of closure of each financial year:

Provided that on failure to pay the label fee within the period so specified, the Bureau may recover the amount due with interest thereon at ten per cent. from the Label Security Fee paid under clause (b) of sub-regulation (3) of regulation 6.

- 10. Refund of Label Security Fee: Subject to the proviso to sub-regulation (2) of regulation 9, a permittee shall be entitled to a refund of the Label Security Fee on ceasing to manufacture distribution transformer.
- 11. Verification by the Bureau (1) The Bureau may, either *suo motu*, or on the complaint received by it, carry out verification to ensure that the distribution transformer conforms to the star level and other particulars displayed on its label and that it complies with the other terms and conditions of permission.
- (2) Where upon a complaint received under sub-regulation (1), the Bureau is required to carry out verification by testing the distribution transformer in a laboratory, a notice shall be issued to the permittee for carrying out such testing and the complainant shall be called upon to deposit such expenses relating to testing, transportation and other incidental expenses with the Bureau, within such time, as may be determined by the Bureau.

- (3) Where samples of distribution transformer used for testing fails the test, the permittee shall be afforded another opportunity and the Bureau shall conduct a second test with twice the quantity of distribution transformer used in the first test, at the cost of the permittee.
- (4) Where the second test also fails, the Bureau shall direct that the permittee shall, within a period of two months,-
 - (a) correct the star level displayed on the label of the distribution transformer or remove the defects and deficiencies found during testing;
 - (b) withdraw all the stocks from the market to comply with the directions of the Bureau; and
 - (c) change the particulars displayed on advertising material.
- (5) Where the permittee fails to comply with the directions issued by the Bureau under sub-regulation (4), the Bureau shall
 - (a) withdraw the permission;
 - (b) notify the consumers in such manner as it deems fit;
 - (c) initiate adjudication proceedings against such permittee under section 27 of the Act.
- 12. Cancellation of Permission The Bureau may cancel the permission granted under regulation 7 if the permittee -
 - (a) fails to comply with any of the terms and conditions specified under regulation 8;
 - (b) fails to pay label fee within the period specified under regulation 9.

AJAY MATHUR, Director-General [ADVT III/4/185/2009-Exty.]

FORM 1 [See regulation 6]

Application for permission to affix label on distribution transformer under the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their display on Label of Distribution Transformers) Regulations, 2009

To,
THE DIRECTOR GENERAL
BUREAU OF ENERGY EFFICIENCY
(MINISTRY OF POWER, GOVT. OF INDIA)
4TH FLOOR, SEWA BHAWAN,
SECTOR – 1, R.K.PURAM
NEW DELHI-110 066
INDIA.

If We are the manufacturers/importers of distribution transformer carrying on business at
2. Manufacturing Facility: The above equipment is manufactured/imported by (Name of the company) and is manufactured at(Name and address of the factory)
3. Details of Information: The details of the information in respect of the equipment, company, manufacturing facility, certification for test products, labels and payment is given in Annexure. A photocopy of the certificate of incorporation issued by the Registrar of Firms or Societies/Director of Industries (in case of Small Scale Units) or similar other documents authenticating the name of the firm and its manufacturing premises is enclosed.
a) Applicant: (Name and Designation) is authorised to make this application on behalf of the company/firm/etc, and will be responsible for accuracy of the information supplied with this application.
b) Contact Person: (Name and Designation) is the authorized contact person for coordination with the Bureau in respect of this application and the use of the Label.
c) I/We undertake to intimate to the Bureau of any change in the authorized persons defined in (a) or (b) above as soon as it takes place.
Conformation to Quality Standards: I/We conform to the Bureau of Indian Standard/other international standards in respect of Quality System/Other standards in accordance with IS/Others (name and number of the standard) as specified in the Notification on (title of the Notification) for the (name of the equipment). A copy of the License/certificate in respect of the above equipment is enclosed.

ग [[[—खण्ड 4]	भारत का राजपत्र :	असाधारण	
I/We have testing arrangement for ensuring consistency in qualitation details: a) Tests details: (Test production status: c) Bureau of Energy Efficients. 5. Production and sales for the sales of the sales for t	ality of the equiprocedures/name/nuency approval:	mber)	
the best of my/our knowledge	and estimates a	e as follows:	
Year	Production	Sales	MRP of the equipment (Rs.)
Last year from			leavey.
to			
Current year from			
to			March 1995 (A) The Company
(estimate)			
been paid by D.D.No	upees one lakh	electronic modes	has le. ed per label. s specified by the Bureau
to be made by it.			
verification and challenge te in this regard.	sting and agree	to abide by th	
 I/We undertake that the best of my knowledge, a incorrect; the application ma 	and should any of	the informati	s application is accurate to on supplied be found to be
Dated this	Si Na Di Fo (1	gnature ame esignation	

Annexure [See Para 3 of Form 1] Details of information

1. Details of the Equipment

1	Equipment/ Type		
2	Make/Manufacturer/Importer	Torkoal?	
3	Model name/ Number		
4	Transformer Capacity kVA		
5	Voltage		
6	Year of manufacturing/importing		
7	ISI certificate details (Attach copy of the Certificate)	Y.	
8	Quality System certificate details (Attach copy of the Certificate)		Ŕ
9	Total losses at 50% loading	watts	
10	Total losses at 100%	watts	8

SI. No.	Model Name / No.		Measur	ed Values			Rated Val	ues	
	2	No	Load	Total	Losses	Total Los	ses	Star	
		Load Loss (watts)	Loss (watt)	50% loading	100% loading	50% loading	100% loading	Rating	12
,					19-32			2/	

2. Details of the Company

Name of the Company:		
Address		
Pin Code		
State		
Phone No.		
Fax No.		
E-Mail		
Web site		

3. Details of the Manufacturing Fac	cility	
Address		
Pin Code	S MI	
State		
Phone No.		
Fax No.		
E-Mail		
Web site		
	P 24	
Any other details		
4. Certification for Test details		
Name of the Test standard, No. and Year		
Name of the test Laboratory		
Accreditation status		
(Attach copy of the accreditation certificate)		
Address		
Pin Code		
State		
Phone No.		
Fax No.		
E-Mail		
Web site		
5. Product Details		
Date of commencement		
Number of labels applied for BEE		
for the first year -		
for the second year –		
for the third year -	620	
Product Serial No.	From	T 2 T
	110111	To
Test report		
Sample Label		
6. Label Details		
1 Equipment		
2 Type		
2 Type		

3	Make/Manufacturer/Importer		
4	Model name/ Number		
5	Transformer Capacity kVA		
6	Voltage		
7	Year of manufacturing/importing		
8	Star Level		
9	Total losses at 50% loading	watts	
10	Total losses at 100%	watts	

7. Payment details, if Proposed to pay in advance (Optional).

No. Of Labels	Labeling fee per unit	Total Amount /Details of Payment
		Amount:
		Crossed demand draft details:
		Date:

Date	Signature
	Name
	Designation
	For and on behalf of
	(Name of the firm) SEAL OF FIRM
	S

(Secretary)

BUREAU OF ENERGY EFFICIENCY

FORM II

[See Regulation 7]
Permission / Renewal of Permission
No.
Bureau of Energy Efficiency

То	New Delhi,		
Efficiency (Parti Transformers) R	culars and Manner of t	egulation 7 of the Bureau their display on Labels of IREAU hereby permits you to Annexure.	Distribution
2. This permiss (a) the state conformatifie (b) the late for what (c) the late conformation (d) the permiss (e) the permiss (f) the permiss (f) the permiss (f) the permiss (g) the permiss (ion is subject to- ar level displayed on the rm to energy consumption d under clause (a) of sect bel shall be affixed only of hich permission has been bel shall be printed and a cost of the permittee; ermittee shall ensure that between the standard of between the shall pay the label ermittee shall furnish to the belock of the permittee of the permittee of between the shall furnish to the belock of the permittee of between the shall furnish to the belock of the permittee of between the shall of between the sh	label of the distribution transon standards for distribution ation 14 of the Act; on such model of distribution granted; affixed on the distribution tract the star level displayed on a maintained at all time; el fee of rupees one hundred the Bureau a statement contained and the accrued label owing month of the close of ele details shall be furnished to m. ailable such other details of sought by the Bureau for	transformer transformer ansformer at the label of per label; ining details ling fee due each quarter the Bureau f distribution
and may be re- transformer from	enewed as prescribed.	You shall not withdraw the validity period of permission	distribution
	ue label series code for the abel as per the approved	e equipment is design.	, and should
5. Where th level of the dist afresh.	e star level plan on revie ribution transformer stand	ew is modified by the Bureau d modified, you shall seek th	and the star e permission
6. Signed, S	Sealed and Dated this	Day of month	year.

Annexure [See para 1 of Form II]

Details of Approvals

1. Details of the Equipment

1	Equipment/ Type		F
2	Make /Manufacturer/ Importer	III No alles	
3	Model name/ Number		
4	Transformer Capacity kVA		
5	Voltage		
6	Year of manufacturing		
9	Total losses at 50% loading	watts	
10	Total losses at 100%	watts	

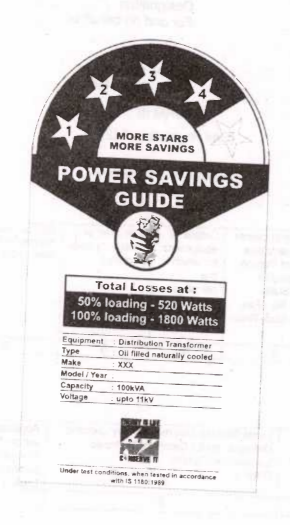
Values	•
	Star Rating
Rati	

2. Label Details

1	Equipment		
2	Туре		
3	Make/Manufacturer/Importer		
4	Model name/ Number		
5	Transformer Capacity kVA		
6	Voltage		
7	Year of manufacturing/importing		
8	Star Level		

watts	
watts	
	watts

3. Approved Specimen of printed label to be affixed on distribution transformer.



The unique label series code provided in the letter has to be mentioned in the label affixed on the distribution transformer.

4. The label design, size, colour scheme, material to be used for the label and the content of the label and colour scheme of the Bureaus' logo shall be as specified in the Schedule to the Bureau of Energy Efficiency (Particulars and Manner of their Display on Labels of Distribution Transformers) Regulations, 2009

Date	Signature
	Designation For and on behalf of
	(Name of the firm) SEAL OF FIRM
	FORM III
	[See Regulation 7 (2)]

Register of Permittees

SI.No.	Application No. and Date of Permission	Name and details of the permittee (Contact Person, Address .Pin Code, State, Phone No. ,Fax No., E-Mail, Web site)	Details of equipment for which the permission has been granted	Star level or Efficiency level declared	BEE permission number and unique label series.	Period for which the permission has been granted
1	2	3	4	. 5	6	7

Amount of label security fee	Label Security Fee received by Crossed Demand draft (Details)/ Electronic transaction (Details) : Date:)	Application Fees details of Amount Received (Crossed Demand draft Details/ Electronic transaction Detail's: Date:)
8	9	10

Number of labels affixed at the end of the each financial year	Amount of labelling fee due	Labelling fees details of Amount Received (Crossed Demand draft Details/ Electronic transaction Detail's: Date:)	Remarks
11	12	13	14